

STAVBY VODNÍHO HOSPODÁŘSTVÍ  
A KRAJINNÉHO INŽENÝRSTVÍ



VEDOUCÍ PROJEKTU Ing. Tereza Kaplanová Šindlarová	VYPRACOVAL Ing. Tereza Kaplanová Šindlarová	KONTROLOVAL Ing. Miloslav Šindlar	AUTORIZACE Ing. Miloslav Šindlar	<p>STAVBY VODNÍHO HOSPODÁŘSTVÍ A KRAJINNÉHO INŽENÝRSTVÍ</p>  <p>ŠINDLAR s.r.o., Na Brně 372/2a, 500 06 Hradec Králové, IČO 260 03 236</p>
KRAJ: <b>Plzeňský</b>		STAVEBNÍ ÚŘAD: <b>Rokycany</b>		FORMÁT <b>A4</b>
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ: <b>Kamenný Újezd u Rokycan, Rokycany, Nová Huť</b>				DATUM <b>PROSINEC 2019</b>
INVESTOR: <b>Obec Kamenný Újezd, Kamenný Újezd 18, 337 01 Rokycany</b>				STUPEŇ <b>DUR</b>
<b>Přírodě blízká protipovodňová opatření na toku Klabava v obci Kamenný Újezd</b>				ČÍSLO ZAKÁZKY <b>20190038</b>
				SOUŘADNÝ/VÝŠKOVÝ SYSTÉM
				INTERVAL VRSTEVNIC
<b>A – Průvodní zpráva</b>				MĚŘÍTKO
				Č. VÝKRESU
				ČÍSLO KOPIE

## OBSAH

ÚVOD .....	3
<b>A.1. IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE .....</b>	<b>3</b>
<b>A.1.1. ÚDAJE O STAVBĚ .....</b>	<b>3</b>
a. NÁZEV STAVBY .....	3
b. MÍSTO STAVBY (ADRESA, ČÍSLA POPISNÁ, KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ, PARCELNÍ ČÍSLA POZEMKŮ).....	3
c. PŘEDMĚT DOKUMENTACE (NOVÁ STAVBA NEBO ZMĚNA DOKONČENÉ STAVBY, TRVALÁ NEBO DOČASNÁ STAVBA, ÚČEL UŽÍVÁNÍ STAVBY).....	4
<b>A.1.2. ÚDAJE O ŽADATELI.....</b>	<b>5</b>
a. OBCHODNÍ FIRMA NEBO NÁZEV, IČ, BYLO-LI PŘIDĚLENO, ADRESA SÍDLA (PRÁVNICKÁ OSOBA) <b>CHYBA! ZÁLOŽKA NENÍ DEFINOVÁNA.</b>	
<b>A.1.3. ÚDAJE O ZPRACOVATELI DOKUMENTACE .....</b>	<b>5</b>
a. OBCHODNÍ FIRMA NEBO NÁZEV, IČ, ADRESA SÍDLA (PRÁVNICKÁ OSOBA) <b>CHYBA! ZÁLOŽKA NENÍ DEFINOVÁNA.</b>	
b. JMÉNO A PŘÍJMENÍ HLAVNÍHO PROJEKTANTA VČETNĚ ČÍSLA, POD KTERÝM JE ZAPSÁN V EVIDENCI AUTORIZOVANÝCH OSOB VEDENÉ ČESKOU KOMOROU ARCHITEKTŮ NEBO ČESKOU KOMOROU AUTORIZOVANÝCH INŽENÝRŮ A TECHNIKŮ ČINNÝCH VE VÝSTAVBĚ, S VYZNAČENÝM OBOREM, POPŘÍPADĚ SPECIALIZACÍ JEHO AUTORIZACE .....	<b>CHYBA! ZÁLOŽKA NENÍ DEFINOVÁNA.</b>
c. JMÉNA A PŘÍJMENÍ PROJEKTANTŮ JEDNOTLIVÝCH ČÁSTÍ DOKUMENTACE VČETNĚ ČÍSLA, POD KTERÝM JSOU ZAPSÁNI V EVIDENCI AUTORIZOVANÝCH OSOB VEDENÉ ČESKOU KOMOROU ARCHITEKTŮ NEBO ČESKOU KOMOROU AUTORIZOVANÝCH INŽENÝRŮ A TECHNIKŮ ČINNÝCH VE VÝSTAVBĚ, S VYZNAČENÝM OBOREM, POPŘÍPADĚ SPECIALIZACÍ JEJICH AUTORIZACE .....	5
<b>A.2. ČLENĚNÍ STAVBY NA OBJEKTY A TECHNICKÁ A TECHNOLOGICKÁ ZAŘÍZENÍ .....</b>	<b>6</b>
<b>A.3. SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ .....</b>	<b>6</b>

## ÚVOD

Dokumentace pro vydání rozhodnutí o umístění stavby nebo zařízení je zpracována podle přílohy č. 1 k vyhlášce č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů. Dokumentace je členěna na níže uvedené části:

- A Průvodní zpráva
- B Souhrnná technická zpráva
- C Situační výkresy
- D Dokumentace objektů
- E Dokladová část

### A.1. IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

#### A.1.1. ÚDAJE O STAVBĚ

##### a. název stavby

Přírodě blízká protipovodňová opatření na toku Klabava v obci Kamenný Újezd

##### b. místo stavby (adresa, čísla popisná, katastrální území, parcelní čísla pozemků)

Místem stavby je koryto a niva vodního toku Klabava v úseku ř. km 21,605 – 23,368 (st. současného stavu, DIBAVOD). Celková délka úpravy činí 1,763 km.

Souřadnicové vymezení S-JTSK:

začátek stavby (ř. km 21,605)	x: 1074092	y: 806083
konec stavby (ř. km 23,367)	x: 1075138	y: 804754

Územně správní přiřazení stavby:

**Plzeňský kraj**

**ORP Rokycany**

POU Rokycany

**Obec Kamenný Újezd [541 150]**

Katastrální území Kamenný Újezd u Rokycan [662 968]

Stavbou dotčené pozemky:

P. Č.	LV	VLASTNÍK
35	10001	Obec Kamenný Újezd, č. p. 18, 33701 Kamenný Újezd
37/2	10001	Obec Kamenný Újezd, č. p. 18, 33701 Kamenný Újezd
37/4	10001	Obec Kamenný Újezd, č. p. 18, 33701 Kamenný Újezd
748	10001	Obec Kamenný Újezd, č. p. 18, 33701 Kamenný Újezd
753/7	10001	Obec Kamenný Újezd, č. p. 18, 33701 Kamenný Újezd
753/10	10001	Obec Kamenný Újezd, č. p. 18, 33701 Kamenný Újezd
753/12	10001	Obec Kamenný Újezd, č. p. 18, 33701 Kamenný Újezd
753/13	10001	Obec Kamenný Újezd, č. p. 18, 33701 Kamenný Újezd
877/1	10001	Obec Kamenný Újezd, č. p. 18, 33701 Kamenný Újezd
900	10001	Obec Kamenný Újezd, č. p. 18, 33701 Kamenný Újezd
916/2	815	"Plzeňský kraj, Škroupova 1760/18, Jižní Předměstí, 30100 Plzeň

Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, příspěvková organizace, Koterovská 462/162, Koterov, 32600 Plzeň"

916/5	10001	Obec Kamenný Újezd, č. p. 18, 33701 Kamenný Újezd
919/2	10001	Obec Kamenný Újezd, č. p. 18, 33701 Kamenný Újezd
920/2	10001	Obec Kamenný Újezd, č. p. 18, 33701 Kamenný Újezd
921/2	10001	Obec Kamenný Újezd, č. p. 18, 33701 Kamenný Újezd
922/1	10001	Obec Kamenný Újezd, č. p. 18, 33701 Kamenný Újezd
922/6	10001	Obec Kamenný Újezd, č. p. 18, 33701 Kamenný Újezd
922/7	10001	Obec Kamenný Újezd, č. p. 18, 33701 Kamenný Újezd
922/8	10001	Obec Kamenný Újezd, č. p. 18, 33701 Kamenný Újezd
922/9	10001	Obec Kamenný Újezd, č. p. 18, 33701 Kamenný Újezd
922/10	10001	Obec Kamenný Újezd, č. p. 18, 33701 Kamenný Újezd
922/11	10001	Obec Kamenný Újezd, č. p. 18, 33701 Kamenný Újezd
922/12	10001	Obec Kamenný Újezd, č. p. 18, 33701 Kamenný Újezd
924/2	10001	Obec Kamenný Újezd, č. p. 18, 33701 Kamenný Újezd
987	10001	Obec Kamenný Újezd, č. p. 18, 33701 Kamenný Újezd
921/1	652	ČR, Povodí Vltavy, s.p., Holečkova 3178/8, 15000 Praha 5
922/2	652	ČR, Povodí Vltavy, s.p., Holečkova 3178/8, 15000 Praha 5
966	10002	ČR, Státní pozemkový úřad, Husinecká 1024/11a, 13000 Praha 3
975	815	"Plzeňský kraj, Škroupova 1760/18, Jižní Předměstí, 30100 Plzeň Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, příspěvková organizace, Koterovská 462/162, Koterov, 32600 Plzeň"
36	442	Majer Jiří, Dlouhá 53, Nová Huť, 33842 Hrádek
st.69/1	11	SJM Čapek Pavel MUDr. a Čapková Miluše Bc., č. p. 41, 33701 Kamenný Újezd
149/1	11	SJM Čapek Pavel MUDr. a Čapková Miluše Bc., č. p. 41, 33701 Kamenný Újezd
149/2	454	Blecha Miloš, č. p. 197, 33701 Kamenný Újezd
149/4	461	Andrlík Patrik, č. p. 262, 33701 Kamenný Újezd
154/1	331	Čuřík František, č. p. 190, 33701 Kamenný Újezd
155	423	SJM Pajtl Pavel Ing. a Pajtllová Pavla, Palackého 171, Střed, 337 01 Rokycany
181	423	SJM Pajtl Pavel Ing. a Pajtllová Pavla, Palackého 171, Střed, 337 01 Rokycany
st. 219	870	Faitová Jana, č. p. 238, 33701 Kamenný Újezd
st. 249	49	Čuřík Stanislav, č. p. 200, 33701 Kamenný Újezd

### **Město Hrádek [559 822]**

Katastrální území Nová Huť [647 314]

Stavbou dotčené pozemky:

P. Č. LV VLASTNÍK

121/2	10001	Město Hrádek, Náměstí 8. května 270, 33842 Hrádek
385/2	10001	Město Hrádek, Náměstí 8. května 270, 33842 Hrádek
385/1	906	ČR, Povodí Vltavy, s.p., Holečkova 3178/8, 15000 Praha 5
121/1	118	Vaněk Čestmír, Za mostem 13, Nová Huť, 33842 Hrádek
122	330	Schäferhans Robert, Za mostem 16, Nová Huť, 33842 Hrádek

### **c. předmět dokumentace (nová stavba nebo změna dokončené stavby, trvalá nebo dočasná stavba, účel užívání stavby)**

Jedná se o dokumentaci ve stupni pro zajištění rozhodnutí o umístění stavby.

Jedná se o stavbu;

- novou

- trvalou
- speciální (vodohospodářskou)

Účelem stavby je;

- protipovodňová ochrana zastaveného území obce Kamenný Újezd na návrhový průtok  $Q_{100}$
- revitalizace toku a nivy Klabavy v úseku ř. km 21,605 – 23,368 (st. současného stavu, DIBAVOD)
- jedná se o přírodě blízké protipovodňové opatření, stavba bude zároveň plnit funkci parkové úpravy (plochy veřejné zeleně) v zastavěném území obce Kamenný Újezd

### A.1.2. ÚDAJE O ŽADATELI (STAVEBNÍKU)

---

#### Obec Kamenný Újezd

adresa sídla:	Kamenný Újezd čp. 18, p. 337 01 Rokycany
IČ:	005 73 957
DIČ:	CZ 005 73 957
tel:	371 722 331, 724 162 531
e-mail:	<a href="mailto:obec@kamennyujezd.cz">obec@kamennyujezd.cz</a> , <a href="mailto:starosta@kamennyujezd.cz">starosta@kamennyujezd.cz</a>
www:	<a href="http://www.kamennyujezd.cz/">http://www.kamennyujezd.cz/</a>
ID datové schránky:	g6ubkk
jednající:	Jarmila Vaňourková, starostka obce

### A.1.3. ÚDAJE O ZPRACOVATELI DOKUMENTACE

---

#### a. zpracovatel dokumentace

##### ŠINDLAR s.r.o.

adresa sídla:	Na Brně 372/2a, 500 06 Hradec Králové
IČ:	260 03 236
DIČ:	CZ 260 03 236
tel:	495 402 560
e-mail:	<a href="mailto:info@sindlar.cz">info@sindlar.cz</a>
www:	<a href="http://www.sindlar.cz/">http://www.sindlar.cz/</a>
jednající:	Ing. Miloslav Šindlar, jednatel společnosti
ve věcech technických jedná:	Ing. Tereza Šindlarová, vedoucí oddělení krajinného inženýrství a revitalizace vodních toků

#### b. hlavní projektant

Ing. Miroslav Šindlar	autorizovaný inženýr v oboru IV00 - stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství
	číslo autorizace 0700929

#### c. autorizovaní projektanti jednotlivých částí dokumentace

vodohospodářská část

Ing. Miroslav Šindlar

autorizovaný inženýr v oboru IV00 - stavby vodního  
hospodářství a krajinného inženýrství  
číslo autorizace 0700929

#### d. autorský kolektiv

Ing. Tereza Šindlarová	- vedoucí projektu
Ing. Stanislav Štěnička	- odborný projektant
Mgr. Ilona Černá	- biologický průzkum, dendrologie, geodetické zaměření
Ing. Jitka Ottová	- inženýrská činnost

#### e. subdodavatelé

geodetické zaměření 2019

**Geodézie Trutnov s.r.o.**

adresa sídla: Horská 634, 541 01 Trutnov

IČ: 481 53 907

DIČ: CZ 481 53 907

tel: 773 576 154

e-mail: [geo@geotrutnov.cz](mailto:geo@geotrutnov.cz)

autorizovaný geodet: Ing. Miloš Kynčl

zakázka: Kamenný Újezd – Klabava – mapový podklad

číslo zakázky: 48\_2019

číslo ověření: c-28/2019

## A.2. ČLENĚNÍ STAVBY NA OBJEKTY A TECHNICKÁ A TECHNOLOGICKÁ ZAŘÍZENÍ

Stavba je řešena jako jeden stavební objekt:

### Stavební objekty

<b>SO 01</b>	<b>Povodňová berma a revitalizace Klabavy v úseku ř. km 21,605 – 23,368</b>
<b>SO 02</b>	<b>Stavbou vyvolané úpravy technické a vodohospodářské infrastruktury</b>
<b>SO 03</b>	<b>Stavbou vyvolaná přemístění obecní infrastruktury</b>
<b>SO 04</b>	<b>Zařízení staveniště</b>

## A.3. SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ

- Mapové podklady:
  - Základní vodohospodářská mapa 1 : 50 000
  - Základní mapa 1 : 10 000
  - Ortofoto ČR z roku 2016
  - Mapa katastru nemovitostí
- Geodetické podklady:
  - Tachymetrické zaměření lokality

- Digitální model reliéfu České republiky 5. generace (DMR 5G);
- Údaje o inženýrských sítích:
  - Údaje o inženýrských sítích v lokalitě záměru byly zajištěny obesláním jednotlivých správců inženýrských sítí. Vyjádření jsou doložena v části E – Dokladová část:
    - ČEPS a.s., Elektrárenská 774/2, 101 52 Praha 10
    - Česká telekomunikační infrastruktura a.s. (CETIN), Olšanská 2681/6, 130 00 Praha 3
    - České Radiokomunikace a.s., Skokanská 2117/1, 169 00 Praha 6 – Břevnov
    - ČEZ Distribuce, a.s., Teplická 874/8, 405 02 Děčín
    - Dial Telecom, a.s., Křižíkova 237/36a, 136 00 Praha 8 – Karlín
    - GridServices, s.r.o., Plynárenská 499/1, 602 00 Brno – Zábřovice
    - MERO produktovody a.s., ČR, Veltruská 748, 278 01 Kralupy nad Vltavou
    - MO ČR, Odbor ochrany územních zájmů, Tychonova 221/1, 160 00 Praha 6
    - Národní památkový ústav, ú.o.p. v Plzni, Prešovská 7/171, 306 37 Plzeň
    - NET4GAS, s.r.o., Na Hřebenech II 1718/8, 140 21 Praha 4 – Nusle
    - OPTILINE a.s., Příkop 843/4, 602 00 Brno
    - Policie České republiky – KŘP Plzeňského kraje, Nádražní 2, 306 28 Plzeň
    - Solar 3 s.r.o., Pobřežní 620/3, 186 00 Praha 8
  
    - Státní pozemkový úřad, Odbor vodohospodářských staveb, Husinecká 1024/11a, 130 00 Praha 3 - Žižkov
    - T – Mobile Czech Republic a.s., Tomíčkova 2144/1, 148 00 Praha 4
    - TaNET West s.r.o., Vilémovská 1602, 347 01 Tachov
    - Telco Pro Services, a.s., Duhová 1531/3, 140 00 Praha 4
    - Vodafone Czech Republic a.s., Náměstí Junkových 2, 155 00 Praha 5
    - Vodárny a kanalizace Karlovy Vary, a.s., Studentská 328/64, 360 07 Karlovy Vary – Doubí
- Údaje o pozemcích:
  - Identifikace vlastníků (databáze Českého úřadu zeměměřičského a katastrálního, [www.cuzk.cz](http://www.cuzk.cz))
  - Mapa katastru nemovitostí
- Hydrologické podklady:
  - Hydrologická data ČHMÚ
- Ostatní podklady:
  - Terénní průzkumy (2014-2015, 2019)

- Kamenný Újezd – Klabava: Studie přírodě blízkých protipovodňových opatření, ŠINDLAR s.r.o., 2015
- Zákon č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů
- Zákon č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů
- Zákon č. 183/2006 Sb. o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů
- Zákon č. 100/2001 Sb. o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí), ve znění pozdějších předpisů
- Zákon č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy (zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci), ve znění pozdějších předpisů
- Zákon č. 289/1995 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů (lesní zákon), ve znění pozdějších předpisů
- Vyhláška č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů
- ČSN 75 0101 Vodní hospodářství – základní terminologie
- ČSN 75 0120 Terminologie hydrotechniky
- ČSN 75 2120 Kilometráž vodních toků a nádrží
- ČSN 75 0110 Vodní hospodářství – Terminologie hydrologie a hydrogeologie

V Hradci Králové, listopad 2019